ment. Tête grosse, subtronquée postérieurement, densément ponctuée avec une figne médiane lisse brillante; antennes moyennes; prothorax un peu plus long que large, densément ponctué, assez largement dilaté, arrondi en avant, presque droit sur la base: élytres à ponctuation forte et peu écartée, presque parallèles, subtronqués au sommet, à très faible dépression posthumérale, d'un roussàtre clair et ornés d'une sorte de bordure latérale foncée irrégulière, qui se dilate en dedans un peu au-dessous du milieu et n'atteint pas l'extrémité de ces organes; pattes grêles. — Longueur, 3 millimètres environ.

Cap de Bonne-Espérance.

Ressemble à l'A. infitialis Pic, mais l'avant-corps est plus foncé et plus densément ponctué.

Coléoptères de la famille des Anthicides requeillis par M. Germain en Bolivie,

PAR M. MAURICE PIC, CORRESPONDANT DU MUSEUM.

Les espèces et variétés décrites dans le présent article, toutes originaires de Cochabamba où elles ont été recueillies par M. Germain, ont été acquises par le Muséum de Paris avec la riche et précieuse collection Léon Fairmaire; elles font partie des Collections du Muséum (1).

Tomoderus (Pseudotomoderus) Germaini nov. sp.

Robustus, nitidas, rufo-brunneus, capite thoraceque plus minusve obscurioribus, antennis validis, nigris, ad basin et apice testaceis; thorace haud sulcato.

Robuste, brillant, roux brunâtre avec la tête et le prothorax d'ordinaire et variablement obscurcis, orné de quelques longs poils clairs épars; antennes robustes, foncées au milieu, plus ou moins testacées à la base et à l'extrémité; tête presque lisse, grosse, un peu plus large que le prothorax, rétrécie derrière les yeux qui sont foncés; prothorax plus long que large, presque lisse, à lobe antérieur large, non sillonné, lobe postérieur assez long, élargi en arrière et un peu impressionné sur son milieu; écusson petit, élytres bien plus larges que le prothorax, subovalaires, un peu rétrécis à l'extrémité, à épaules marquées mais arrondies, sans dépression antérieure marquée, à ponctnation large, écartée et irrégulièrement disposée; pattes peu robustes, testacées. — Longueur, 3 millim. 2-3 millim. 5.

⁽¹⁾ Toutes les espèces et variétés nouvelles décrites ici font également partie de la Collection Maurice Pic, à l'exception de l'Anth. indistinctus.

Grande espèce pouvant prendre place près de interruptus Laf., mais élytres de coloration uniforme, à ponctuation plus large, etc.

Tomoderus (Pseudotomoderus) boliviensis nov. sp.

Satis robustus, nitidus, rufo-testaceus, antennis gracilibus, nigris, ad basin et apice testaceis, thorace haud sulcato.

Assez robuste, brillant, roux testacé, orné d'une pubescence grise longue et écartée; antennes grêles et longues, foncées au milieu, plus ou moins testacées à la base et à l'extrémité; tête plus large que le prothorax, cclui-ci presque lisse, à lobe antérieur assez large, non sillonné, postérieur assez long, élargi à la base et également non sillonné; écusson petit; élytres bien plus larges que le prothorax, subovalaires, rétrécis à l'extrémité, à épaules marquées mais arrondies, sans dépression antérieure marquée, à ponctuation médiocre écartée, en partie disposée en rangées sur le disque; pattes assez grêles, testacées. — Longueur, 2 millim. 5.

Très voisin de *T. punctatus* Pic, du Brésil, mais tête plus rétrécie en arrière, ponctuation élytrale moins forte, etc.; diffère, en outre, de l'espèce précédente par la ponctuation moins large et plus régulière des élytres et les antennes non épaissies.

Anthicus Germaini nov. sp.

Modice elongatus, rufescens, capite thoraceque plus minusve dense punctatis aut pubescentibus, elytris nitidis, bruneo maculatis et fasciatis, antennis pedibusque testaceis.

Modérément allongé, roussatre, avant-corps densément ponctué, d'où peu brillant et, à l'état frais, prothorax surtout, revêtu d'une pubescence soyense jaunâtre; élytres brillants, ornés de macules ou fascies brunes variables, antennes et pattes testacées; tête un peu rétrécie derrière les yeux, yeux foncés; antennes longues et grêles, peu épaissies à l'extrémité; prothorax long, sinué sur les côtés, fortement dilaté-arrondi en avant, un peu élargi en arrière sur la base; écusson petit; élytres bien plus larges que le prothorax, atténués à l'extrémité, à dépression antérieure nette et bossettes saillantes, finement et éparsement ponctués, ornés de macules ou fascies brunes près des épaules, vers le milien et près de l'extrémité, ces dessins bruns variables, parfois en partie oblitérés; pattes assez grêles et longues. Parfois les dessins des élytres sont plus distincts et plus foncés et dessinent une sorte de grande ou double croix médiaue, tandis que l'avant-corps devient noirâtre (var. bieruciatus). — Longueur, 3 millim. 5-4 millimètres.

Ressemble à Inthicus 5-maculatus Laf., bien distinct par son prothorax pubescent, les élytres plus brillants, la taille plus avantageuse. Peut-être la place de cette espèce serait-elle dans le s. g. Icanthinus Laf.

Anthicus Bruchi var. nov. boliviensis.

Élytres foncés à la base, ornés d'une macule posthumérale rousse très pubescente de gris et d'une fascie postmédiane grise un peu oblique; antennes entièrement testacées, ou un peu rembrunics à l'extrémité.

Anthicus indistinctus nov. sp.

Oblongus, satis angustatus, nitidissimus, rufo-testaceus, capite obscuriore, antennis pedibusque testaceis.

Oblong, assez étroit, très brillant, orné d'une pubescence grise clair-semée, roux-testacé avec la tête un peu obscurcie, membres testacés; tête grosse et large, obscurcie, tronquée postérieurement, à ponctuation fine, espacée; antennes courtes, un peu élargies à l'extrémité: prothorax un pen plus long que large, fortement dilaté et subarrondi en avant et presque de la largeur de la tête, à ponctuation fine, écartée; écusson peu visible; élytres en ovale allongé, à épaules marquées mais arrondies, un peu rétrécis à l'extrémité, à ponctuation forte et écartée; pattes testacées, assez robustes. — Longueur, près de 2 millimètres.

Très voisin de Grouvellei Pic, de Sumatra, forme analogne mais tête

plus grosse et obscurcie, ponctuation élytrale moins profonde.

Outre les nouveautés ci-dessus décrites, M. Germain a recueilli un certain nombre d'espèces qui ne diffèrent pas sensiblement de celles déjà connues, ou qui doivent être rapportées à des formes anciennement décrites; parmi celles-ci, je mentionnerai :

Tomoderus impressipennis Pic et var., Anthicus (Leptaleus) gibbicollis Laf., Anthicus deceptor Pic et var. (1), A. apicicornis Laf., Anthicus (Acanthinus) striatopunctatus Laf. et var., aequinoctialis Laf., tucumanensis Pic, Anthicus (Ischyropalpus) mapirianus Pic et var., Anthicus (Lappus) amplithorax Pic.

TABANIDES NOUVEAUX DE MADAGASGAR,

PAR M. JACQUES SURCOUF,

CHEF DE TRAVAUX DE ZOOLOGIE AU LABORATOIRE COLONIAL DU MUSÉUM.

DEUXIÈME NOTE (2).

L'espèce la plus répandue parmi les Diptères piqueurs de Madagascar avait été décrite sous le nom de *Pangonia zigzag* par Macquart en 1855,

(2) Première note, Bull. du Mus., 1909, n° 4, p. 174.

⁽¹⁾ Cette espèce varie un peu par les élytres plus ou moins longs. Chez cette espèce, l'avant-corps est parfois roussàtre.